

---

# CONTENIDO GENERAL DE LA OBRA

---

## TOMO 1

UNA HISTORIA EN CINCO CUADROS

### PARTE I. Bases anatómicas y fisiológicas

ESTRUCTURA NORMAL Y PATOLÓGICA DEL  
CORAZÓN  
FISIOLOGÍA CARDÍACA

HIPERTROFIA CARDÍACA  
BASES FISIOPATOLÓGICAS DE LAS ARRITMIAS  
CARDÍACAS

### PARTE II. Recursos diagnósticos

LA HISTORIA CLÍNICA  
RADIOLOGÍA  
ERGOMETRÍA  
ESTUDIO NO INVASIVO DE LA ACTIVIDAD  
ELÉCTRICA

ECOCARDIOGRAFÍA  
CARDIOLOGÍA NUCLEAR  
DETECCIÓN DE MIOCARDIO ISQUÉMICO Y  
VIABILIDAD MIOCÁRDICA  
TOMOGRFÍA POR EMISIÓN DE POSITRONES

## TOMO 2

### PARTE III. Recursos terapéuticos

FARMACOLOGÍA  
ESTUDIOS ELECTROFISIOLÓGICOS Y ABLACIÓN  
POR RADIOFRECUENCIA  
MARCAPASOS Y DESFIBRILADORES IMPLANTABLES  
REHABILITACIÓN CARDIOVASCULAR

CARDIOLOGÍA INTERVENCIONISTA  
CIRUGÍA CORONARIA  
ETAPA PREOPERATORIA Y POSOPERATORIA  
ASISTENCIA CIRCULATORIA MECÁNICA  
TRASPLANTE CARDÍACO

### PARTE IV. Síndromes clínicos

CORAZÓN DE MUJER  
HIPERTENSIÓN PULMONAR  
SÍNCOPE

ENDOCARDITIS INFECCIOSA  
FISIOPATOLOGÍA DE LA CARDIOPATÍA ISQUÉMICA  
RESPUESTA MIOCÁRDICA A LA ISQUEMIA

## **TOMO 3**

CARDIOPATÍA ISQUÉMICA  
PATOLOGÍA DE LA AORTA Y DE LOS GRANDES  
VASOS  
CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICA

CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS DEL ADULTO  
VALVULOPATÍAS  
HIPERTENSIÓN ARTERIAL

## **TOMO 4**

INSUFICIENCIA CARDÍACA  
ARRITMIAS CARDÍACAS  
MUERTE SÚBITA

SÍNDROME X  
CARDIOPATÍA CHAGÁSICA  
BIOESTADÍSTICA